钢研纳克NCS

始于1952年,专门从事金属材料检测技术的研究、开发和应用,国内金属材料检测领域业务门类齐全、综合实力强的测试研究机构

品牌简介

钢研纳克检测技术股份有限公司始于1952年,是专门从事金属材料检测技术的研究、开发和应用的创新型企业。目前公司提供的主要服务或产品包括第三方检测服务、检测分析仪器、标准物质/标准样品、能力验证服务、腐蚀防护工程与产品,以及其他检测延伸服务。公司服务和产品主要应用于钢铁、冶金、有色、机械、航空航天、核电、高铁、汽车、新材料、环境、食品、石化等领域。

公司是国内钢铁行业的知名检测机构,也是国内金属材料检测领域业务门类齐全、综合实力强的测试研究机构之一。公司拥有国家钢铁材料测试中心、国家钢铁产品质量监督检验中心、国家冶金工业钢材无损检测中心和国家新材料测试评价平台——钢铁行业中心、金属新材料检测与表征装备国家地方联合工程实验室、工业(特殊钢)产品质量控制和技术评价实验室。

公司的技术力量雄厚,国际互认度高。公司拥有通过美国国家航空航天和国防供应商认可(NADCAP)的材料检测实验室,并取得了英国罗尔斯罗伊斯(Rolls-Royce)、美国霍尼韦尔(Honeywell)、福特汽车公司(Ford)、中国商用飞机有限责任公司等众多知名公司的供应商认证。公司在高速铁路、商用飞机、航空航天工程、核电工业以及北京奥运会等国家重大工程、项目中承担了材料检测等攻坚任务,拥有丰富的工业领域知识。如:2011年至2012年公司曾受铁道部和中国工程院委托负责对中国高铁车轮及无缝线路进行质量评价;2016年公司完成了中国石化

大型能源项目"新粤浙"新疆煤制天然气外输管道工程X80管线钢第三 方评价任务。

公司还在大飞机用钢铁材料检测占据重要位置,成为大型客机用钢铁类材料的适航认证的重要承担单位,与中国商用飞机有限责任公司和中航商用航空发动机有限责任公司建立了密切的合作关系。

本文链接: https://dqcm.net/wenan/gynkncs-353368.html